(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 9. Juni 2005 (09.06.2005)

PCT

# (10) Internationale Veröffentlichungsnummer $WO\ 2005/052489\ A3$

(51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: F28F 19/02, 13/18

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/012783

(22) Internationales Anmeldedatum:

11. November 2004 (11.11.2004)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 103 55 833.0 26. November 2003 (26.11.2003) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): BEHR GMBH & CO. KG [DE/DE]; Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): MAMBER, Oliver [DE/DE]; Thomas-Mann-Strasse 32, 70469 Stuttgart (DE).

(74) Gemeinsamer Vertreter: BEHR GMBH & CO. KG; Intellectual Property, G-IP, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI,

GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Erklärung gemäß Regel 4.17:

— Erfindererklärung (Regel 4.17 Ziffer iv) nur für US

#### Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der f\u00fcr \u00e4nnderungen der Anspr\u00fcche geltenden Frist; Ver\u00f6fentlichung wird wiederholt, falls \u00e4nderungen eintreffen
- (88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 28. Juli 2005

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: HEAT EXCHANGER

(54) Bezeichnung: WÄRMETAUSCHER

(57) Abstract: The invention relates to a heat exchanger, particularly an evaporator for air conditioners in motor vehicles, having a number of heat transfer surfaces made of metal, in particular, aluminum or aluminum compounds. The aim of the invention is to provide this heat exchanger with a surface coating that is improved compared to the prior art. To this end, a number of layers are applied to its heat transfer surfaces, and nanoparticles are used for the coating.

(57) Zusammenfassung: Ein Wärmetauscher, insbesondere ein Verdampfer für Klimaanlagen in Kraftfahrzeugen, mit einer Anzahl von Wärmeübertragungsoberflächen aus Metall, insbesondere Aluminium oder Aluminiumverbindungen, soll mit einer Oberflächenbeschichtung versehen werden, die gegenüber dem Stand der Technik verbessert ist. Dazu sind auf seine Wärmeübertragungsoberflächen mehrere Schichten aufgebracht, wobei zur Beschichtung Nanopartikel eingesetzt sind.





## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation No
PCT/EP2004/012783

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F28F19/02 F28F13/18

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

#### B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

IPC 7 F28F

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

#### EPO-Internal

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Х	EP 0 128 514 A (NIHON PARKERIZING CO., LTD) 19 December 1984 (1984-12-19) page 2, line 23 - page 3, line 12 page 5, line 1 - line 2	1,3-5,7, 8,10
Υ	page 3, Title 1 Title 2	6
X	EP 1 143 206 A (VTH VERFAHRENTECHNIK FUER HEIZUNG AG) 10 October 2001 (2001-10-10) paragraph '0012! - paragraph '0014!; figure 3 paragraph '0010! paragraph '0020!	1,2,7,8
Y	US 6 571 864 B1 (YOON BAEG ET AL) 3 June 2003 (2003-06-03) column 4, line 37 - line 44; figure 1	6

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.				
<ul> <li>Special categories of cited documents:</li> <li>"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance</li> <li>"E" earlier document but published on or after the international filling date</li> <li>"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)</li> <li>"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means</li> <li>"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed</li> </ul>	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  "&" document member of the same patent family				
Date of the actual completion of the international search  31 May 2005	Date of mailing of the international search report  10/06/2005				
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Dantinne, P				

## **INTERNATIONAL SEARCH REPORT**

Internation No
PCT/EP2004/012783

C (Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PC1/EP2004/012/83				
Category °						
А	EP 1 201 788 A (CALSONICKANSEI CORP; NIHON PARKERIZING CO., LTD) 2 May 2002 (2002-05-02) paragraph '0006! - paragraph '0007!; claim	1,7				
	1					
	,					

# **INTERNATIONAL SEARCH REPORT**

Internation No
PCT/EP2004/012783

Patent document cited in search report	t	Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 0128514	A	19-12-1984	JP AU BR DE EP	59229197 A 2894684 A 8402758 A 3420852 A1 0128514 A2	22-1 2-1984 13-1 2-1984 14-05-1985 13-1 2-1984 19-1 2-1984
EP 1143206	Α	10-10-2001	EP	1143206 A2	10-1 0-2001
US 6571864	B1	03-06-2003	KR CN	2000038510 A 1256395 A ,C	05- <b>0</b> 7-2000 14- <b>0</b> 6-2000
EP 1201788	А	02-05-2002	JP AU BR EP US CN WO TW	2000345362 A 760097 B2 5103800 A 0011081 A 1201788 A1 6869677 B1 1353776 A 0075397 A1 452641 B	12-1 2-2000 08-0 5-2003 28-1 2-2000 19-0 3-2002 02-0 5-2002 22-0 3-2005 12-0 6-2002 14-1 2-2000 01-0 9-2001

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nales Aktenzeichen PCT/EP2004/012783

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 F28F19/02 F28F13/18 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F28F Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Kategorie® Betr. Anspruch Nr. χ EP 0 128 514 A (NIHON PARKERIZING CO., 1,3-5,7,LTD) 19. Dezember 1984 (1984-12-19) 8.10 Seite 2, Zeile 23 - Seite 3, Zeile 12 Seite 5, Zeile 1 - Zeile 2 Υ 6 χ EP 1 143 206 A (VTH VERFAHRENTECHNIK FUER 1,2,7,8 HEIZUNG AG) 10. Oktober 2001 (2001-10-10) Absatz '0012! - Absatz '0014!; Abbildung 3 Absatz '0010! Absatz '0020! Υ US 6 571 864 B1 (YOON BAEG ET AL) 6 3. Juni 2003 (2003-06-03) Spalte 4, Zeile 37 - Zeile 44; Abbildung 1 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der ° Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 31. Mai 2005 10/06/2005

NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

Bevollmächtigter Bediensteter

Dantinne, P

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internal ales Aktenzeichen
PCT/EP2004/012783

C./Fortsetz	(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
Kategorie°							
Α	EP 1 201 788 A (CALSONICKANSEI CORP; NIHON PARKERIZING CO., LTD) 2. Mai 2002 (2002-05-02) Absatz '0006! - Absatz '0007!; Anspruch 1	1,7					
	·						

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internatives Aktenzeichen
PCT/EP2004/012783

	echerchenbericht rtes Patentdokument	ŀ	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP	0128514	A	19-12-1984	JP AU BR DE EP	59229197 2894684 8402758 3420852 0128514	A A A1	22-12-1984 13-12-1984 14-05-1985 13-12-1984 19-12-1984
EP	1143206	A	10-10-2001	EP	1143206	A2	10-10-2001
US	6571864	B1	03-06-2003	KR CN	2000038510 1256395		05-07-2000 14-06-2000
EP	1201788	Α	02-05-2002	JP AU BR EP US CN WO TW	2000345362 760097 5103800 0011081 1201788 6869677 1353776 0075397 452641	B2 A A A1 B1 A	12-12-2000 08-05-2003 28-12-2000 19-03-2002 02-05-2002 22-03-2005 12-06-2002 14-12-2000 01-09-2001